



INCUNI inaugura obras edilicias con apoyo del CONACYT

En el Aula Magna de la Universidad Nacional de Itapúa (UNI), se realizó la ceremonia de Inauguración de las dependencias de la Incubadora de Empresas (INCUNI), acto que contó con la presencia del Prof. Ing. Hildegardo González Irala, Rector de la Universidad Nacional de Itapúa; Ing. Luis Alberto Lima Morra, Ministro Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología; Ing. Alcides Corbeta, Coordinador General Proyecto DeTIEC; Dra. Lucila Bogado de Scheid, Directora Gral. De Investigación y Extensión; Dra. Susana Fedoruk, Directora de Investigación y Extensión; Ing. Oscar Salazar, Gerente de la INCUNI; el Abog. Joel Maidana Vega, Intendente de Encarnación; Empresarios, Decanos, Directivos e Invitados Especiales. En las referidas instalaciones se ubicarán los emprendedores que serán incubados intra muro, con acceso a energía eléctrica, internet, teléfono y otros, servicios básicos. Actualmente están siendo incubadas 5 empresas que ya están generando ingresos y desde enero del 2015, serán 17 las empresas incubadas.



Cierre de Actividades de la Incubadora de Empresas de la Universidad San Carlos

El Departamento de Innovación y Extensión de la Universidad San Carlos (USC) presentó el informe de actividades desarrolladas durante el año, por del Proyecto de Incubadora de Agonegocios, que cuenta con el apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, a través de su Proyecto Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad (DETIEC), cuyo objetivo consiste en impulsar el desarrollo local, fomentando en los jóvenes una cultura emprendedora, promocionando el uso de las tecnologías, e innovaciones, en los procesos de producción y comercialización. El encuentro convocó a autoridades de la Universidad San Carlos, encabezados por el Lic. Juan Manuel Brunetti (Presidente), el Lic. Arturo Villate (Vicerrector) y el Dr. Michael Eschleman (Director del Departamento de Innovación y Extensión), acompañados por los directores de departamentos; mientras que en representación del Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología asistió el Ing. Alcides Corbeta (Coordinador del Proyecto DETIEC), además asistieron alumnos, docentes y miembros de los grupos adjudicados del programa.



El Fondo para la Excelencia rinde cuentas al público

Con éxito se llevó a cabo el Informe de Gestión 2014 del Fondo para la Excelencia en Educación e Investigación del FONACIDE con la presencia del Ministro de Hacienda Germán Rojas; Ministra de Educación Marta Lafuente; Ministro de Salud Antonio Barrios; y el Ministro Luis Lima del CONACYT. También acompañaron la mesa principal el representante del Sector Privado Miguel Brunotte; el Rector de la Universidad Nacional de Concepción, Clarito Rojas; los periodistas Luis Bareiro y Carlos Peralta; y el Investigador Christian Schaefer. Todos ellos integrantes del Consejo del FONACIDE. El Consejo de Administración del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación reportó que durante el 2014 se aprobaron 7 programas públicos comprometiendo el 90% de los recursos disponibles y acumulados a la fecha. En la ocasión también se destacó la presencia de representantes de todas las instituciones que integran el consejo, como así de la prensa y la ciudadanía en general, que formaron parte del Informe de Gestión en el espacio de realización de preguntas, que los miembros del Consejo fueron contestando a lo largo de 1 hora. El Fondo de Excelencia, del cual provienen los recursos del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología (PROCIENCIA) ejecutado por el CONACYT, está destinado al fortalecimiento del sistema de ciencia, educación e investigación del país.



CONACYT entregó cheques al INTN para Adquisición de Patrones Metroológicos y material bibliográfico

En el marco del Acuerdo Específico de Cooperación Interinstitucional suscrito entre el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y el Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTNT), para la ejecución del Proyecto "Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad - DeTIEC", financiado con recursos del Fondo para la Convergencia Estructural del MERCOSUR - FOCEM y específicamente de las Actividades "Adquisición de patrones primarios y secundarios" y "Adquisición de Material bibliográfico referente a las normas y elaboración de las normas-reuniones" del Componente "Sistema Nacional de Calidad Fortalecido" del Proyecto DeTIEC. El Ing. Luis Alberto Lima Morra, Ministro Presidente del CONACYT hizo entrega de dos cheques por un monto global de Gs. 1.548.688.427 al Ing. Ever Cabrera, Director del INTN; en presencia del Ing. Alcides Corbeta, Coordinador General del Proyecto DeTIEC, el Lic. César González, Coordinador del Componente: Sistema Nacional de Calidad Fortalecido y la Ing. Celeste Cameron Directora del Organismo Nacional de Metrología del INTN.



El ONA cerró el año 2014 con un Taller para Evaluadores y Expertos Técnicos

El Organismo Nacional de Acreditación del CONACYT, desarrolló con éxito la Jornada Final del año, para Evaluadores y Expertos Técnicos el 22 de diciembre del año 2014, el objetivo de la actividad fue Informar a los Evaluadores Líderes Calificados, Expertos Técnicos y Evaluadores en Entrenamiento del ONA los avances de las actividades relacionadas a las acreditaciones tanto a nivel nacional e internacional, la vinculación de los Evaluadores y Expertos Técnicos en los procesos de acreditación, capacitaciones e intercambiar informaciones técnicas y experiencias entre los mismos.

Programas de posgrados adjudicados en el marco del Programa de Apoyo para la Formación de Docentes – Investigadores

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT informó por [Resolución N° 429](#) del 19 de diciembre del 2014 la Nómina de Programas de Posgrados adjudicados en el marco del "Programa de Apoyo para la Formación de Docentes – Investigadores" en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología – PROCIENCIA - Convocatoria 2013, el cual es financiado con recursos del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación del FONACIDE. El listado de los programas de posgrados adjudicados es parcial, atendiendo que algunas postulaciones aún se encuentran en fase de evaluación. Una vez que el CONACYT comunique el listado definitivo (completo), se procederá a dar cumplimiento al punto "10.6 Publicación de los resultados de la selección del programa de posgrado" establecido en la Guía de Bases y Condiciones.

A continuación, en el cuadro se detallan los programas de posgrados adjudicados:

Institución	Dependencia	Nombre del Programa de posgrado	Tipo de programa	Área del conocimiento	Monto adjudicado
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT)	Maestría en Ciencias en Biotecnología	MAESTRÍA	Ciencias Agrícolas	222.900.000
Universidad Nacional de Concepción		Maestría en Didáctica de las Ciencias-Mención: Matemática/Física/Química	MAESTRÍA	Ciencias Sociales	648.752.646
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud	Maestría en Ciencias Biomédicas	MAESTRÍA	Ciencias Médicas y de la Salud	202.500.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Ingeniería	Programa de Postgrado en Ingeniería Civil	MAESTRÍA	Ingeniería y Tecnología	660.000.000
Universidad Nacional del Este (UNE)	Facultad de Ciencias de la Salud	Doctorado en Ciencias Médicas con nivel intermedio de maestría	MAESTRÍA Y DOCTORADO	Ciencias Médicas y de la Salud	650.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Ciencias Químicas	Maestría en Innovación Didáctica para Ciencia y Tecnología	MAESTRÍA	Ciencias Sociales	675.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Ingeniería	Maestría en Ingeniería de Recursos Hídricos	MAESTRÍA	Ingeniería y Tecnología	675.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad Politécnica	Maestría y Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica	MAESTRÍA Y DOCTORADO	Ingeniería y Tecnología	661.853.010
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Filosofía	Doctorado en Educación	DOCTORADO	Ciencias Sociales	675.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	Maestría en elaboración, gestión y evaluación de Proyectos de investigación científica	MAESTRÍA	Ciencias Naturales	450.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad Politécnica	Postgrado en Ciencias de la Computación	DOCTORADO	Ingeniería y Tecnología	675.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales	Maestría en Ciencias Físicas	MAESTRÍA	Ciencias Naturales	485.283.200
Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" (UCA)	Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" (UCA)	Postgrado en Ingeniería Vial	MAESTRÍA	Ingeniería y Tecnología	220.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad Politécnica	Postgrado en Ciencias de la Computación	MAESTRÍA	Ingeniería y Tecnología	675.000.000
Universidad Nacional de Asunción (UNA)	Facultad de Ingeniería	Maestría en Ingeniería Electrónica	MAESTRÍA	Ingeniería y Tecnología	660.000.000
Universidad Nacional de Itapúa (UNI)		Maestría en Biotecnología de Alimentos	MAESTRÍA	Ciencias Naturales	663.400.000
Universidad Autónoma de Asunción (UAA)		Maestría en Investigación Científica con Especialización en Métodos Cualitativos y Cuantitativos	MAESTRÍA	Ciencias Sociales	654.050.250
Universidad Autónoma de Asunción (UAA)		Maestría en Comunicación y Periodismo Científico	MAESTRÍA	Ciencias Sociales	673.777.125

Lista de postulantes adjudicados del Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos en el marco de PROCENCIA

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT informa que por [Resolución N° 430](#) del 19 de diciembre del 2014 se establece la Nómina de estancias del Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología – PROCENCIA-Convocatoria 2013, el cual es financiado con recursos del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación del FONACIDE. La solicitud de revisión de la evaluación deberá ser remitida vía nota, a la presidencia del CONACYT por la institución proponente hasta las 12:00 horas del día 16 de enero de 2015. A continuación, el listado de postulantes adjudicados:

Institución	Postulante	Área del conocimiento	Monto adjudicado
Universidad Nacional de Asunción Facultad Politécnica	Miguel García Torres	Ciencias Exactas y Naturales	30.100.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad Politécnica	Laura Paola Ingolotti Hetter	Ciencias Exactas y Naturales	31.500.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad Politécnica	Magna María Monteiro	Ingeniería y Tecnología	21.590.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Químicas	María Belén Infanzón Ramos	Ciencias Exactas y Naturales	31.500.000
Universidad Nacional de Asunción Instituto de Investigaciones de Ciencias de la Salud	Fatima Rodríguez Acosta	Ciencias Exactas y Naturales	30.550.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad Politécnica	Emilce Noemi Sena Correa	Humanidades	14.000.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad Politécnica	Christian Emilio Shaerer	Ciencias Exactas y Naturales	31.500.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias	Maura Isabel Diaz Lezcano	Ciencias Agrícolas	31.500.000
Mymba Ka'aguy	Diana Pésolo Falcón	Ciencias Agrícolas	18.000.000
Cámara Paraguaya de Exportadores y Comercializadores de Cereales y Oleaginosas (CAPECO)	Christian Eduardo Dujak Riquelme	Ciencias Exactas y Naturales	30.800.000
Universidad Nacional de Asunción CEMIT	Emigdio Ariel Insaurralde Alviso	Ciencias Agrícolas	31.430.000
Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ingeniería	José Rodríguez Piñeiro	Ingeniería y Tecnología	23.035.050
Universidad Nacional de Asunción CEMIT	Pablo Alejandro Ibarra	Ciencias Agrícolas	31.000.000
Universidad Nacional de Asunción CEMIT	Antonio Samudio	Ciencias Agrícolas	28.000.000
Universidad Nacional de Asunción CEMIT	Rubén Darío Duré Meza	Ciencias Exactas y Naturales	30.925.000

Proyectos de Investigación adjudicados en el marco del Componente I: Fomento a la Investigación Científica - Convocatoria 2013

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT presentó por medio de la [Resolución N° 437](#) del 23 de diciembre del 2014 la Nómina de Proyectos de Investigación adjudicados en el marco del "Componente I: Fomento a la Investigación Científica" del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología – PROCENCIA - Convocatoria 2013, el cual es financiado con recursos del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación del FONACIDE. El listado de los proyectos de investigación adjudicados es **PARCIAL**, atendiendo que algunas postulaciones aún se encuentran en fase de evaluación. Una vez que el CONACYT comunique el listado definitivo (completo), se procederá a dar cumplimiento al punto "8.7 Publicación de resultados de la selección de proyectos, inciso c" establecido en la Guía de Bases y Condiciones de las distintas modalidades. Hasta el momento fueron adjudicados 140 proyectos de investigación, en cuatro modalidades, el cual está detallado en el siguiente cuadro :

Modalidad	Cantidad Proyectos adjudicados
Proyectos Asociativos	22
Proyectos Institucionales	26
Proyecto de Iniciación de Investigadores	61
Proyectos de Ciencia, Tecnología y Sociedad	31
Total:	140

A continuación, detallamos los Proyectos de Iniciación de Investigadores que fueron los adjudicados:

Proyectos de Iniciación de Investigadores

INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	ÁREA	MONTO (Gs.)
Cámara Paraguaya de Exportadores y Comercializadores de Cereales y Oleaginosas - CAPECO	Identificación de cepas potencialmente tóxicas de <i>Aspergillus</i> en variedades de maíces criollos	Ciencias Agropecuarias	88.000.000
Cámara Paraguaya de Exportadores y Comercializadores de Cereales y Oleaginosas - CAPECO	Evaluación del efecto de la Fusariosis de la espiga en el rendimiento y la calidad de semillas de genotipos de Trigo (<i>Triticum aestivum</i> L.)	Ciencias Agropecuarias	88.000.000
Cámara Paraguaya de Exportadores y Comercializadores de Cereales y Oleaginosas - CAPECO	Caracterización de la variabilidad patogénica de <i>Pyricularia</i> grisca en materiales de trigo	Ciencias Agropecuarias	88.000.000
Cámara Paraguaya de Exportadores y Comercializadores de Cereales y Oleaginosas - CAPECO	Caracterización polifásica de cepas de <i>Fusarium graminearum</i> , aisladas de líneas de trigo de la Región Oriental del Paraguay.	Ciencias Agropecuarias	88.000.000
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción	Fijación biológica de nitrógeno y uso eficiente de fertilizantes nitrogenados para una producción agraria sostenible.	Ciencias Agropecuarias	89.980.000
Universidad Central del Paraguay	Estudio de factibilidad para uso agrícola del compostaje por pilas con volteo de RSU en el Departamento Central de Paraguay	Ciencias Agropecuarias	90.000.000
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción	Sistematización y visibilización de experiencias agroecológicas en el Paraguay	Ciencias Agropecuarias	86.100.000
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - IICS Universidad Nacional de Asunción	Caracterización molecular de factores de virulencia de <i>Escherichia coli</i> aislados del ganado bovino.	Ciencias Agropecuarias	89.400.000
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción	Plano muestral para la evaluación de la entomofauna del cultivo de soja	Ciencias Agropecuarias	82.370.000
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción	Capacidad de un sensor óptico terrestre como herramienta para detectar deficiencia de nitrógeno en el cultivo de algodón	Ciencias Agropecuarias	89.900.000
Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológicas - CEMIT Universidad Nacional de Asunción	Comportamiento de soja (<i>glycine max</i>) y sésamo (<i>sesamum indicum</i>) inducidas a mutación por radiación gamma frente al hongo <i>macrophomina phaseolina</i>	Ciencias Agropecuarias	88.000.000
Fundación Moisés Bertoni	Estudio de la dispersión anemófila de semillas de las especies forestales <i>aspidosperma tomentosum</i> Mart., <i>Terminalia glabrescens</i> Mart., <i>Qualea grandiflora</i> Mart., y <i>Vochysia tucanorum</i> del Cerrado Aguara Ñu en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayu, Paraguay.	Ciencias Agropecuarias	60.054.877
Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológicas - CEMIT Universidad Nacional de Asunción	Perfil fitoquímico y Efecto antifúngico del Extracto Etanólico Bruto y fracciones de <i>Cenchrus echinatus</i> sobre cepas tóxicas de <i>Fusarium</i> sp. y <i>Aspergillus</i> sp.	Ciencias Médicas y de la Salud	88.000.000
Universidad del Norte	Evaluación de los problemas del ciclo celular en el cáncer de pene	Ciencias Médicas y de la Salud	19.200.000
Facultad de Odontología Universidad Nacional de Asunción	Implementación de un programa de atención odontológica a personas con discapacidad en la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Asunción durante el año 2014-2015	Ciencias Médicas y de la Salud	90.000.000
Facultad de Ciencias Químicas Universidad Nacional de Asunción	Evaluación de la actividad hepatoprotectora y nefroprotectora del extracto bruto <i>Baccharis crispa</i> (Jagareté Ka'a) y <i>Dorstenia brasiliensis</i> (taropé) en ratones	Ciencias Médicas y de la Salud	85.000.000
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - IICS Universidad Nacional de Asunción	Estudio de los factores genéticos de riesgo de Trombosis Venosa profunda en la población paraguaya.	Ciencias Médicas y de la Salud	89.767.800
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - IICS Universidad Nacional de Asunción	Análisis Multi-Locus de Secuencias Repetitivas en Tándem de Número Variable (MLVA) y detección de genes que codifican factores de virulencia de <i>Staphylococcus aureus</i> aislados de niños paraguayos	Ciencias Médicas y de la Salud	87.415.000
Dirección General de Salud Ambiental Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social	Trabajos Peligrosos: Una mirada a las condiciones laborales de los trabajadores de residuos en Asunción, Paraguay	Ciencias Médicas y de la Salud	26.000.000
Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológicas - CEMIT Universidad Nacional de Asunción	Estado nutricional, respuesta inflamatoria y caracterización de la microbiota intestinal de niños en edad escolar con poliparasitosis.	Ciencias Médicas y de la Salud	88.000.000

INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	ÁREA	MONTO (Gs.)
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción	Aspectos cuali-cuantitativo de fósforo en sedimentos de la cuenca del lago Ypacarai	Ciencias Exactas y Naturales	87.816.000
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad Nacional de Asunción	Degradación de la Microsistema Producidas por Cianobacterias en Aguas Superficiales del Lago Ypacarai a través de Mecanismos Físicoquímicos	Ciencias Exactas y Naturales	90.000.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Eventos de contaminación atmosférica producidos por aerosoles emitidos durante quemas de biomasa en Paraguay, y regiones cercanas en Sudamérica	Ciencias Exactas y Naturales	90.000.000
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad Nacional de Asunción	Estudio de la calidad del agua de la Bahía de Asunción, una caracterización biológica mediante el uso de macroinvertebrados y ensayos genotóxicos con pez zebra y Tradescantia	Ciencias Exactas y Naturales	90.000.000
Guaya Paraguay	Conflictos ganado-carnívoros: en busca de soluciones para esta problemática en el Pantanal Paraguayo.	Ciencias Exactas y Naturales	80.805.520
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Análisis e implementación práctica de modelos de cooperación basados en teoría de juegos evolutivos	Ciencias Exactas y Naturales	90.000.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Análisis e implementación práctica de modelos de cooperación basados en teoría de juegos evolutivos	Ciencias Exactas y Naturales	90.000.000
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad Nacional de Asunción	PALEOZOICO DEL PARAGUAY: Colecta de materiales fósiles (fauna invertebrada y flora) y georreferenciamiento de afloramientos fosilíferos de la Región Oriental	Ciencias Exactas y Naturales	89.000.000
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad Nacional de Asunción	Diversidad de Quirópteros en el Campus de la Universidad Nacional de Asunción	Ciencias Exactas y Naturales	88.727.900
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad Nacional de Asunción	Estado de las poblaciones de Caimanes en seis localidades del Paraguay	Ciencias Exactas y Naturales	68.070.000
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad Nacional de Asunción	Contribución al Registro de la Diversidad de Macromicetos del Campus Universitario San Lorenzo	Ciencias Exactas y Naturales	90.000.000
Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Sede Caaguazú	El procedimiento abreviado y la afectación a las garantías procesales del imputado en el proceso penal paraguayo	Ciencias Sociales	31.000.000
Escuela de Administración de Negocios de Educación Superior - EDAN	Proyecto de investigación de competencias de postulaciones o candidatos a ocupar cargos dentro de empresas privadas	Ciencias Sociales	68.900.000
Enfoque Territorial	El acceso de las personas con discapacidad a la administración pública en la república del Paraguay	Ciencias Sociales	83.500.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Estudio bibliométrico de las revistas científicas paraguayas	Ciencias Sociales	80.500.000
Enfoque Territorial	Determinación y explicación del impacto comunitario e individual de los Telecentros instalados en Escuelas Públicas del Paraguay	Ciencias Sociales	88.500.000
Enfoque Territorial	Primera Encuesta de Exclusión Social del Departamento Central del Paraguay	Ciencias Sociales	87.500.000
Desarrollo, Participación y Ciudadanía (Instituto Desarrollo)	El retorno de los migrantes paraguayos: una oportunidad para el desarrollo local y nacional	Ciencias Sociales	90.000.000
Mecanismo Nacional de Prevención de la Tortura - MNP	Calidad de vida, detección de indicadores de riesgo en la vulneración de derechos humanos fundamentales y factores protectores para las personas adultas mayores institucionalizadas en Capital y cuatro Departamentos del Paraguay.	Ciencias Sociales	87.300.000
Centro de investigaciones en filosofía y Ciencia Humanas	Fundamentos filosóficos de las ideologías políticas del siglo XX en el Paraguay	Ciencias Sociales	86.800.000

INSTITUCIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	ÁREA	MONTO (Gs.)
Universidad Autónoma de Asunción	Tecnoestres: Detección del Impacto Psicológico y Educativo de las Nuevas Tecnologías y Propuesta de Programa de Autorregulación en Jóvenes de Educación Básica, Media y Superior.	Ciencias Sociales	90.000.000
Universidad Autónoma de Asunción	¿Existen diferencias en las creencias que regulan las investigaciones de los científicos naturales y sociales? - Capítulo Paraguay	Ciencias Sociales	90.000.000
Centro de Análisis y Difusión de la Economía Paraguaya - CADEP	Usos de la información pública en la generación de conocimientos para el desarrollo en Paraguay	Ciencias Sociales	90.000.000
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción	Cadena de Valor de la Caña de azúcar orgánica y su relación a la Seguridad Alimentaria: caso de los productores socios de la Cooperativa Manduvira	Ciencias Sociales	66.960.000
Universidad del Cono Sur de las Américas - UCSA	Construcción de un instrumento de predicción del rendimiento laboral y académico	Ciencias Sociales	89.989.200
Universidad del Cono Sur de las Américas - UCSA	El poder predictivo combinado de la personalidad, inteligencia fluida y situación laboral en el rendimiento académico	Ciencias Sociales	89.880.000
Instituto Superior de Educación "Dr. Raúl Peña" Ministerio de Educación y Cultura	Cultura y Arte en Paraguay: descripción de la evolución de la cultura y el arte en Paraguay y el impacto de las prácticas de las instituciones culturales	Humanidades	87.400.000
Facultad de Ingeniería Universidad Nacional de Asunción	Estudio del comportamiento del suelo arcilloso del Bajo Chaco estabilizado con cal y cenizas de karandá y	Ingeniería y Tecnologías	88.000.000
Facultad de Ciencias Químicas Universidad Nacional de Asunción	Pirólisis térmica de neumáticos de desecho, para la obtención de combustible líquido.	Ingeniería y Tecnologías	82.000.000
Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte Universidad Nacional de Asunción	CIUDAD + AGUA: Recursos hídricos en la Zona Metropolitana de Asunción. Una perspectiva del Diseño y la Planificación Urbana.	Ingeniería y Tecnologías	88.000.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Tratamiento de agua residual con contenido de tinta proveniente del proceso de impresión por flexografía	Ingeniería y Tecnologías	90.000.000
Universidad Central del Paraguay	Desinfección de aguas por medio de iones metálicos	Ingeniería y Tecnologías	90.000.000
Universidad Central del Paraguay	Preparación de tecnosoles locales y evaluación de su factibilidad técnica y económica para su uso en la mejora de la calidad de aguas contaminadas	Ingeniería y Tecnologías	90.000.000
Facultad de Ingeniería Universidad Nacional de Asunción	Estudio numérico computacional del desempeño estructural de zapatas de hormigón armado, en cáscaras de paraboloides hiperbólicos	Ingeniería y Tecnologías	88.000.000
Facultad de Ciencias Químicas Universidad Nacional de Asunción	Eliminación de nutrientes (nitrógeno y fósforo) de efluentes industriales por precipitación como estruvita	Ingeniería y Tecnologías	82.800.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Red inalámbrica de sensores medioambientales	Ingeniería y Tecnologías	64.000.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Monitoreo de constantes vitales utilizando hardware reconfigurable	Ingeniería y Tecnologías	64.000.000
Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción	Desarrollo de sistema alternativo de comunicación para pacientes con cuadriplejía	Ingeniería y Tecnologías	66.000.000
Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción	Señalización de puntos críticos y propuestas de desvíos alternativos como medida de mitigación de las inundaciones urbanas de Asunción (SYDES)	Ingeniería y Tecnologías	90.000.000
Tecnoambiental SRL	Mapeo solar y eólico del Paraguay	Ingeniería y Tecnologías	88.840.000
Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción	Estabilización de Suelos con Enzimas Orgánicas provenientes del kupí	Ingeniería y Tecnologías	85.500.000

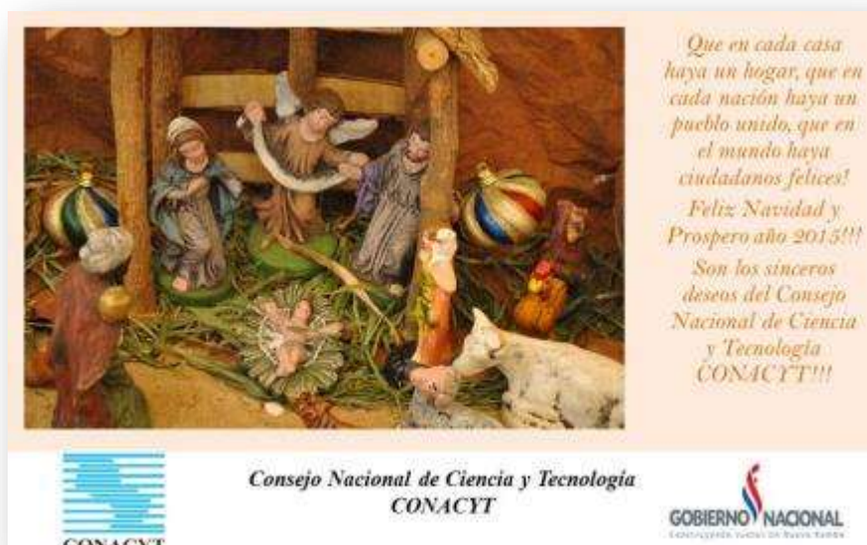
Proyecto Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad – DETIEC financiado con Fondos del FOCEM – MERCOSUR

Componente 2: Fortalecimiento del Sistema Nacional de Innovación



Ventanilla de Innovación en Empresas: Podrán solicitar financiamiento las micro, pequeñas y medianas empresas (MIPYMES), presentándose como proponentes individualmente o asociadas a otras empresas y/o instituciones que realicen investigación: universidades o centros académicos; institutos y centros de investigación; y organismos no gubernamentales y gubernamentales; nacionales o internacionales con actividades afines al desarrollo tecnológico del Paraguay. Las empresas deberán contar con al menos 3 años de operación en el mercado.

Contacto: Lic. Lisa Riveros : lriveros@conacyt.gov.py



Para comentarios, sugerencias y aportes comuníquese con nosotros a comunicacion@conacyt.gov.py



Visita nuestra página web www.conacyt.gov.py